1-	40.4	~5	010	:
111	dex	UI	Ula	IIIII



Application/Control	No.

10/799,727

BAKSHI ET AL.

Examiner

Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Amancio Gonzalez

2617

✓	Rejected
=	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_						1		
Cla	Date									
010					m		\Box			\dashv
-	Original	7/23/07								
Final	ij	23/								
_	ō	7								
_	1	٦			_	_		\vdash	Н	
<u> </u>	1	7			_			-		\dashv
	-	1	_		-				\dashv	-
<u> </u>	1	1			_		\vdash		-	
 	2 3 4 5 6	7 7 7			_		_			
_	-	1	_		-	_				
-	7	1		-				-	-	
	8	1	\vdash	Н			\vdash	\vdash	\vdash	-
<u> </u>	9	1	\vdash	-	-		-			
\vdash	10	V	-	-					_	
	11	V	\vdash	\vdash					\vdash	
	12	1	\vdash	Ι	-	-		-	\vdash	\vdash
	10 11 12 13 14 15		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Н	-
	14	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		Н	\vdash
	15		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Н	\dashv
\vdash	16	7		\vdash	\vdash	Н	Н	Н	Н	
	17	H		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	-
	16 17 18	Н		\vdash		\vdash	\vdash	-	-	-
_	19	\vdash	-	-		_	_			-
_	19 20	-		\vdash						
	21	\vdash		\vdash			\vdash	-	-	
_	22	\vdash			_	-	\vdash	\vdash		
	21 22 23	_	_	\vdash			\vdash	_	Н	_
	24			┢	\vdash		-		-	_
<u> </u>	24 25	\vdash	\vdash	┢	\vdash		-	\vdash	_	
	26	┢					\vdash	\vdash		
	27	╁					\vdash	\vdash		
	28	一	\vdash	 		_		┢		
	29	T	T			一	H	\vdash	\vdash	
	30	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_
	31	┢	_	1	-	一	┢	Т		\vdash
	32	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	 	 	-
	33	t	\vdash	T	\vdash	\vdash	\vdash	 	1	
\vdash	34	\vdash	 	 					Т	\vdash
	35	\vdash	Т	 		\vdash		Г	Г	П
	36	T	Т	 	_			Г	Г	П
	37				Т	Г	Г			
	38	\vdash	 		Т	\vdash	Г		Г	П
	39	Т			Г	Г	T	<u> </u>		
	40		Ι	Т	Г				Г	
	41	1					Ī			
	42	Т	П	Г	Π		Г			
	43				Г		T			
	44		Г		Г		Г	Г		
	45	1	Π	Г			Г	П	Г	
	46	Π	Г	Г				Г		
	47						Г			
	48	Γ	Г					Г		
	49	Π	П		Π			Г	П	
	50	Г	Г	1	<u> </u>		Г	Γ		

Date				[Cla	im					ate	•				
						Final	Original									
+	┢	\vdash					51			\dashv	-		-			\dashv
							52			\neg						
							53			\neg					\neg	\neg
							54									
\top							55					_				
\top	Π						56									_
					ĺ		57									
					1		58									
	Г				1		59									
					1		60									
	П				1		61									
							62									
$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$]		63									
]		64									
							65									
							66									
Т	П						67									
							68									
							69									
							70									
	П]		71									
	П]		72									
	П	Г			1		73									
							74									
							75									
							76									
]		77									
	П	Г	Г]		78									
	П		Г]		79									
			П		1		80									
\neg	Т		Г				81						Г			
Т					1		82									
Т					1		83									
							84									
							85									
]		86									
							87									
							88									
					ļ		89									
	匚	\Box	\Box	\Box]		90									
		L]		91									
					1		92	Ш	L.	L	L	<u> </u>		_		Ш
	$oxed{\Box}$	$oxedsymbol{oxed}$	L	_	1		93	\Box			L	L	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
		\Box	Ĺ	<u> </u>		L	94		_			<u> </u>	<u> </u>		L_	Ш
	<u> </u>		L				95	_		_		_	_	_		Ш
┸	\perp	_	<u> </u>				96	_	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_	Ш
	上	oxdot	L			L	97	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	$ldsymbol{f eta}$	L.	<u> </u>				Ш
_ _	1_	<u> </u>		_	1		98	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	Ц
	$oxdapsymbol{oxed}$	╙	<u> </u>	_	1	<u> </u>	99			<u> </u>		<u> </u>		_	oxdot	Ш
	<u>L</u>	<u></u>	<u> </u>			L	100	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>				L	Ш

CI	aim					Date				
			Γ.							
<u>a</u>	Original									
Final	jē									
٦,	ō		ĺ				١.			1
	404	-				Н		_		-
	101 102		-			Н	_	_		\dashv
<u> </u>	102	_	<u> </u>	_	_	Н	_	_	\vdash	\dashv
<u> </u>	103	_	┡	⊢			_	_	Н	-
	104 105 106		<u> </u>	<u> </u>						Н
\vdash	105		<u> </u>	ļ						_
	106		ldash	L					Ш	Щ
	107 108	_	<u>_</u>					_	Ш	\dashv
	108		_							
	109								Ш	
	110									
L	111	<u> </u>	_							Ш
	112									
	113									
	112 113 114									
	115									
	115 116 117									
	117									П
	118									
	118 119								Т	
	120	_		_	\vdash					
-	121	-	 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
	121 122		\vdash	┢	\vdash	\vdash	┢╌		┢	\vdash
	123	_	-		-	┢	\vdash		\vdash	H
	123 124 125		\vdash	\vdash	⊢	┝	┢		-	
	124	_	\vdash	⊢	⊢	-	-	⊢	┝	$\vdash\vdash$
	125		├	⊢	⊢	H	_	⊢	⊢	\vdash
	120	-	⊢	┢	\vdash		<u> </u>	⊢	┝	-
\vdash	126 127 128		├	-	├	-	┝		<u> </u>	Н
-	120			⊢	-	-	├	_	-	Н
	129 130 131	_	\vdash			H	⊢		_	Н
<u> </u>	130	⊢	⊢	⊢	-	-	 		<u> </u>	Н
	131	<u> </u>	Ļ	Ļ		_	_		Ь	Ш
	132 133	<u> </u>	┡	Ļ	_	_	<u> </u>	_	_	Ш
\vdash	133	—	⊢	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u></u>	134 135	⊢	—	<u> </u>	 	_	_	_		Щ
<u></u>	135	<u> </u>	\vdash	<u>_</u>	 	Ļ	<u> </u>	<u> </u>		
ļ	136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	Ш
<u></u>	137 138	_	<u></u>	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u></u>	138	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L	L	L_	Ш
	139	<u></u>	上	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	匚		Ш
	140	_	$oxedsymbol{oxed}$	匚		L	_	L	$oxedsymbol{oxed}$	Ш
	141									
	142									
	143		L^{-}				L			
	144						\Box			
	145									
	146		Π		<u> </u>	Π				
	147		Ī						Π	$\overline{}$
	148		Т	П	Г	Г	Г		Π	П
	149	Г	T	\vdash		\Box			Г	П
	150	 	T	1	\vdash	Т	Т	Т	\vdash	Н
	1.50	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٠	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						لــــا